

**NOVIEMBRE**  
**III° medio C**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
			<b>1</b> <b>Feriado</b>	<b>2</b> <b>Feriado</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
5 <b>Biología PC (Alicia)</b> Laboratorio "Órgano de los sentidos: Ojo"  <b>Diferenciado Álgebra</b> Trabajo grupal Confección de secciones cónicas	6	7	8 Inicio Mes de María	9 Últimas evaluaciones IV° medios  <b>Biología PC (Gustavo)</b> Laboratorio cerebro/ojo  <b>Biología PC (Alicia)</b> Laboratorio "Órgano de los sentidos: Ojo"	<b>10</b>	<b>11</b>
12 Término Plan especial IV° medio, último día clases regulares. Casos pendientes  <b>Biología (Gustavo)</b> entrega de paleta de inteligencias múltiples  <b>Física PC</b> Prueba Sumativa de selección múltiple. Tema: Principio de Arquímedes.  <b>Dif. Lenguaje y Sociedad</b> Control de Lectura, Mano de Obra, Diamela Eltit.  <b>Dif. Realidad Nacional</b> Jóvenes de ayer y hoy	13 *Semana IV° medios  <b>Dif. Célula, genoma y organismo (Alicia)</b> Exposición Maqueta Uniones Celulares	14 *Semana IV° medios  <b>Diferenciado Álgebra</b> Prueba Circunferencia, elipse, parábola e hipérbola  <b>Diferenciado Artes</b> Entrega de proyecto final exposición.  <b>Artes</b> La Familia: Memoria y Arte Contenidos: Memoria familiar, historia, relato. Del relato al boceto. Oficio y técnica en el trabajo. Materiales propios para trabajar Intervención y exposición en formato circular Feria del Arte.	15 *Semana IV° medios  <b>Diferenciado La ciudad contemporánea</b> Evaluación Proceso  <b>Dif. Física</b> Prueba Ley de gravitación universal y leyes de Kepler	16 *Semana IV° medios  <b>Biología PC (Gustavo)</b> Entrega paleta de inteligencias múltiples  <b>Física PC</b> Prueba Sumativa de selección múltiple. Tema: Principio de Arquímedes	<b>17</b> <b>Primera Comunion</b>	<b>18</b>

<p><b>Diferenciado Álgebra</b> Trabajo grupal Confección de secciones cónicas</p>						
<p>19 <b>Inglés</b> Oral evaluation (infographic + device)</p> <p><b>Dif. Lenguaje y Sociedad.</b> Disertación</p>	<p>20 <b>Dif. La ciudad contemporánea</b> Evaluación Producto</p> <p><b>Matemática</b> Prueba de Función Cuadrática</p> <p><b>Diferenciado Funciones</b> Prueba Integrales definidas e indefinidas</p>	<p>21 <b>Dif. Realidad Nacional</b> Taller</p> <p><b>Dif. Lenguaje y Sociedad.</b> Entrega análisis videos análisis de aspectos diastráticos y diafásicos del español de Chile.</p> <p><b>Diferenciado Álgebra</b> Trabajo cooperativo Programación Lineal</p>	<p>22 <b>Dif. La ciudad contemporánea</b> Evaluación Producto</p> <p><b>Diferenciado Funciones</b> Trabajo cooperativo Creación de video</p> <p><b>Dif. Célula, genoma y organismo (Alicia)</b> Entrega Guía elaborada sobre: Uniones Celulares.</p>	<p>23 <b>Educación Física (grupos Ángela y María Paz)</b> Deporte Colectivo Fútbol y Voleibol. Circuito Técnico de fundamentos</p>	<p><b>24</b></p>	<p><b>25</b></p>
<p>26 <b>Diferenciado Álgebra</b> Trabajo cooperativo Programación Lineal</p> <p><b>Biología PC (Alicia)</b> Prueba Teorías evolutivas.</p> <p><b>Dif. Evolución, Ecología y Ambiente.</b> Entrega poster y exposición.</p>	<p>27 <b>Lenguaje</b> Prueba de lectura complementaria. Estudiantes eligen entre: Coronación, La Ciudad y los perros e Hijo de Ladrón.</p> <p><b>Diferenciado Funciones</b> Trabajo cooperativo Creación de video</p> <p><b>Diferenciado Inglés</b> -Newspaper- (40%) Entrega producto final</p>	<p>28 <b>Historia</b> Prueba Unidad Economía</p> <p><b>Dif. Lenguaje y Sociedad.</b> Prueba Lectura Complementaria, Tinta Roja, Alberto Fuguet.</p> <p><b>Música III Medios Plan común:</b> EV. Sumativa Proyecto canción grupal.</p> <p><b>Diferenciado Álgebra</b> Trabajo cooperativo Programación Lineal</p> <p>Eucaristía IV° medios</p>	<p>29 <b>Dif. Literatura e Identidad</b> La insoportable levedad del ser.</p> <p><b>Filosofía</b> Informe escrito. Unidad: El individuo como sujeto de procesos psicosociales.</p> <p><b>Diferenciado Funciones</b> Trabajo cooperativo Creación de video</p>	<p>30 Ensayo PSU III° medio Licenciatura IV° medios</p>		

**DICIEMBRE**  
**III° medio C**

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
					1	2
3 Hora salida 13:15 horas  <b>Inglés</b> Witten Evaluation (Essay)  <b>Biología PC (Gustavo)</b> Trabajo grupal. Eras geológicas  <b>Física G1</b> Trabajo de investigación. Tema: Tierra y ser humano.  <b>Química PC (lunes)</b> Prueba parcial Velocidad de reacción.	4 Hora salida 13:15 horas  <b>Matemática</b> Portfolio Probabilidad	5 Hora salida 13:15 horas  <b>Prueba de Síntesis:            Lenguaje</b>	6 Hora salida 13:15 horas	7 Hora salida 13:15 horas  <b>Biología PC (Gustavo)</b> Trabajo eras geológicas.  <b>Biología PC (Alicia)</b> Prueba Teorías evolutivas.  <b>Química PC</b> Prueba parcial Velocidad de reacción.  <b>Física G2</b> Trabajo de investigación. Tema: Tierra y ser humano.	<b>8</b> <b>Feriado</b>	<b>9</b>
10 Hora salida 13:15 horas <b>Prueba de Síntesis</b> <b>Matemática</b>	11 Hora salida 13:15 horas	12 Hora salida 13:15 horas	13 Hora salida 13:15 horas	14 Hora salida 13:15 horas Último día de clases	<b>15</b>	<b>16</b>
17 Acto Clausura Ciclo Inicial, 19:30	18 Acto Clausura Ciclo Básico, 19:30	19 Acto Clausura Ciclo Intermedio, 19:30	20 Acto Clausura Ciclo Media, 19:30	21	<b>22</b>	<b>23</b>
24	25 Feriado	26	27	28	<b>29</b>	<b>30</b>
31	1 Feriado	2	3	4	5	6